Index of Claims

10/712,045

Examiner

Kallambella Vijayakumar

Applicant(s)/Patent under Reexamination

TSAI ET AL.

Art Unit

1751

<b>√</b>	Rejected
	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

Claim

A	Appeal
o	Objected

Date

Cla	aim		_			Dat	e				]
		_		Г	П		П	Γ	П	П	1
Final	Original	4/28/06									
			_					L			]
	1 2 3 4 5 6 7	V	_	_	<u> </u>	╙	╙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ
	2	Ų	_	<u> </u>	╙	╙	<u> </u>	ļ	L	Ļ	ŀ
<u> </u>	3	1		_	1	<u> </u>	<u> </u>	┞	<b> </b>	<u> </u>	ŀ
	4	₩		-	╀-	<u> </u>	1	<u> </u>	<del> </del> _	_	1
	5	#	<u> </u>	├	╀	⊢	╄	╄-	-	-	ď.
	0	#	<u> </u>	├	├	⊢	₩	⊢	┼	⊢	1
	- /	₩		┢	╁	-	⊢	╀	-		$\mathbf{I}$
_	0	╫╌	┝	⊢	╁╌	-	┢	⊢	┢	┢	┨
<u> </u>	10	₩	-	⊢	+	$\vdash$	╁╌	╁╾	┢	$\vdash$	ł
	11	₩	-	╁	╁	+-	╁	$\vdash$	╁╌	╁	1
	12	#-	┢	╁	$\vdash$	$\vdash$	H	H	╁	┢	ŀ
	13	ti –	Т	H	t	H	t	<del>                                     </del>	$\vdash$	$t^-$	1
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	1	Т	Η	$t^{-}$	T	T	T	T	t	1
<u> </u>	15	1	Г	T	$\vdash$	$\vdash$	T-	1	T	Π	1
	16	T		T	Т		-				
	17	T			Π		İ		"		1
	18	П				Ì			Г		1
	19	П									13
	20										
	21	V									
	22	₹	L			L	L		L		ľ
	23	<u>L</u> .	<u> </u>		ļ		乚	_	L	L	
	24		L		1	L.	_	L	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	ŀ
	25	_	_	L	_	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
├──	26	<u> </u>			↓	_	_	<u> </u>	L_	╙	1
<b></b>	22 23 24 25 26 27 28 29	<u> </u>		_	┡	ļ	┡	<u> </u>	┞	<u> </u>	l
<u> </u>	28	<u> </u>		<u> </u>	┝	<del>  -</del>	╀	<del> </del>	$\vdash$	_	ł
<u> </u>	29	<del> </del>	-		⊢		┝	├	-		ł
	30 31 32	$\vdash$	<del> </del>	⊢	├	⊢	$\vdash$	┝			ľ
	32	_	├	$\vdash$	⊢	$\vdash$	├-	┢	$\vdash$		١.
<del>                                     </del>	33		<del> </del>	$\vdash$	╁	$\vdash$	$\vdash$	╁	$\vdash$	$\vdash$	ŀ
	33 34 35		┢	┢	H	-	$\vdash$	-	┝	┢	١.
	35		-	$\vdash$	┢	$\vdash$	-		-	┢	
	36	$\vdash$	$\vdash$		lТ			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	36 37	_	-						$\vdash$	_	1
	38						Г				l
	38 39			Г		Г	Ι		<u> </u>		1
	40										1
	41										
	42				匚						
	43										
	44					L	<u> </u>				
	45	Щ		L	L	L	L		L_	L_	ľ
	46	Ш			<u> </u>	_	L_	_	_		
	47			<u> </u>	Ь	<u> </u>	L	L.	Ш		
	48	Щ			┞—	L	L.	L.	Ш	<u> </u>	
	49				<u> </u>	L	_	$\vdash$	L	<u> </u>	Ī
l	50				ı		i .				Ì

Tell   Fig.   Fig.	T
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 64 65 66 67 68 69 70	
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 64 65 66 67 68 69 70	+
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 64 65 66 67 68 69	
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 64 65 66 67 68 69	++-
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 63 64 65 66 67 68 69	++
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70	++-
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70	+
58 59 60 61 62 63 64 65 65 66 67 68 69 70	+
59 60 61 62 63 63 64 64 65 66 67 68 68 69	+
60 61 62 63 63 64 64 65 66 66 67 68 68 69	+
61 62 63 63 64 65 65 66 67 68 68 69	+ + -
62 63 64 65 65 66 67 68 69	++
63 64 65 65 66 67 68 69 70	11
64 65 66 67 68 69 70	+
65 66 67 68 69 70	
66 67 68 69 70	
68 69 70	
	$\perp \Gamma$
	1
#ACC	
	44-
71 72 73	$\bot \bot$
<del>                                      </del>	+ +
1 73 1 1 1 1 1	++
74 75	+
75 76	+
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	++-
78	++-
79	++-
80	++
81	$\top$
82 83	$\Box$
84	
85	
86	
87	+
88	+
89	+
90	+
91 92	+-
93	+
94	+-
95	1  -
96	+ + -
97	<del>1      </del>
98	<del>                                      </del>
99	
100	

	Claim					Jau	<u> </u>			
	Final	Original								
		101	Г			Г				
, e		102						Т		П
		101 102 103						Г	Г	П
F. S. Service		104					Г	Т	Т	П
		105			$\vdash$				T	
		104 105 106		_		$\vdash$	Г			
		107	$\vdash$					Т		
		108			Г	Г				П
		109			Т	Г			_	П
		110								
3.		111						<u> </u>		П
34		112						T	Т	П
ighten.		113								П
ું		114				_	Г			П
		115								П
		116								П
- <u>;t</u>		117								П
		118			Π	Г				П
		119								П
		120								П
		121				T				
		122								П
		123								П
		124					Г	Г		
		125								
		126								
[		127								
		128								
- 1		129								
2		130								
2		131								П
٠,[		132								П
i kilimiri		133								
		134								П
1	]	107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141								
		136								
2,		137								
. [		138								
.[		139								
		140								
		141								
		142								
		143								
		144								
		145								
	I	146	]							
	I	147	]							
[		148								
		149								
ſ		150								
-			 							_